

Г-1

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников

2021 – 2022 учебный год

**Олимпиадная работа по географии**

Учащегося 6 класса

МКОУ «Березовская СОШ»

Большеулуйского района

Нямукова Егора Владимировича

К олимпиаде подготовила

Ишмухаметова Минера Хасановна

Г-1

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (ТЕСТОВЫЙ ТУР)

*Возрастная группа 6 класс*

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, Обаллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов

(в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы. Обаллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Максимальная оценка - 60 баллов.

**Тестовый тур (60 баллов – по 4 балла за каждое задание)**

*Выберите правильный вариант ответа.*

**1.1. Первое кругосветное плавание совершил:**

- 4  1) Христофор Колумб
- 2) Фернан Магеллан;
- 3) Джеймс Кук;
- 4) Васко да Гама.

**1.2. Укажите, кто первым употребил термин «география»:**

- 1) Пифагор
- 2) Аристотель
- 3) Аристарх Самосский
- 4) Анаксимандр
- 5) Страбон
- 6) Эратосфен
- 7) Птолемей

**1.3. Земная ось наклонена к плоскости орбиты под углом:**

- 1) 23,5°;
- 2) 66,5°;
- 3) 50°;

**1.4. Что является главной причиной смены дня и ночи?**

- 1) вращение Земли вокруг Солнца
- 2) вращение Земли вокруг своей оси
- 3) вращение Луны вокруг Земли

**1.5. Причина образования приливов и отливов:**

- 4  1) ветер
- 2) притяжение вод океана Луной;
- 3) землетрясения;
- 4) течения.

**1.6. Охарактеризуйте вулкан на данной фотографии:**



- 1) Щитовой
- 2) Конический
- 3) Действующий

**1.7. Температура горных пород с глубиной:**

- 1) увеличивается
- 2) уменьшается;
- 3) не изменяется
- 4) зависит от времени года.





4 1.15. В каком месте Земли встречаются все меридианы?

- 1) северный и южный полюса
- 2) в центральной Африке
- 3) в Тихом океане
- 4) в точке отсчета всех географических координат

32 балла

53,3%

Учитель: Милосерд.